

Sygnatura: ZP/133/2023

Sprawa: **Sukcesywna dostawa komputerów stacjonarnych i monitorów dla Uniwersytetu Medycznego w Łodzi.**

Działając w oparciu art. 135 pkt 2 ustawy z dnia 11.09.2019 r. Prawo zamówień publicznych Zamawiający udziela wyjaśnień treści Specyfikacji Warunków Zamówienia.

Pytanie 1 (Pisownia oryginalna)

Poz. 1 i 2

Obudowa: W trosce o zachowanie wysokiej konkurencji w powyższym postępowaniu, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie rozwiązania, w którym urządzenie wyposażone jest we wszystkie wymagane porty USB, lecz w ułożeniu innym niż przez Niego wskazanym. Niniejszym, prosimy o uznanie jako równoważnego, rozwiązania, w którym oferowany komputer wyposażony jest w 5 portów USB na przednim panelu obudowy, w tym 2x USB 3.2 Gen 1 typu A, 2x USB 3.2 Gen 2 typu A i 1x USB 3.2 Gen 1 typu C oraz 4 porty USB 2.0 na tylnym panelu obudowy. Rozwiązanie to będzie cechowało się szybszym przesyłem danych z uwagi na zastosowanie portów USB w nowszym standardzie oraz pozytywnie wpłynie na konkurencję, pozwalając na przystąpienie do postępowania większej ilości producentów i oferentów.

Odpowiedź:

Obudowa: Zamawiający dopuścił rozwiązanie równoważne zgodne ze wskazanym w pytaniu i zmodyfikował zał. nr 2 do SWZ- OPZ w tym zakresie.

Pytanie 2 (Pisownia oryginalna)

Poz. 3, 4 i 5

Obudowa: Mając na uwadze zdrową konkurencję oraz możliwość przystąpienia do postępowania większej ilości producentów i oferentów, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie rozwiązania, w którym urządzenie posiada obudowę o wymiarach 17,9 x 18,3 x 3,65 cm. Podtrzymanie obecnego zapisu skutkowało będzie znacznym ograniczeniem konkurencji, wskazując na rozwiązania wąskiej grupy producentów sprzętu komputerowego.

Zasilanie: Mając na uwadze aspekty środowiskowe, wydajność i stabilność funkcjonowania platformy, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie urządzeń z zasilaczami o mocy maksymalnej 135W i efektywności 90%. Zastosowanie owych zasilaczy pozwoli na ciągłą pracę urządzenia pod maksymalnym obciążeniem oraz pozwoli na przystąpienie do postępowania większej ilości producentów i oferentów.

Odpowiedź:

Obudowa: Zamawiający dopuścił rozwiązanie równoważne zgodne ze wskazanym w pytaniu i zmodyfikował zał. nr 2 do SWZ- OPZ w tym zakresie.

Zasilanie: Zamawiający nie wyraża zgody na dopuszczenie zasilaczy o wyższej mocy niż wskazane w OPZ.

Pytanie 3 (Pisownia oryginalna)

Poz. 6, 7 i 8

Zasilanie: Mając na uwadze aspekty środowiskowe, wydajność i stabilność funkcjonowania platformy, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie urządzeń z zasilaczami o mocy maksymalnej 135W i efektywności 90%. Zastosowanie owych zasilaczy pozwoli na ciągłą pracę urządzenia pod maksymalnym obciążeniem oraz pozwoli na przystąpienie do postępowania większej ilości producentów i oferentów

Odpowiedź:

Zasilanie: Zamawiający nie wyraża zgody na dopuszczenie zasilaczy o wyższej mocy niż wskazane w OPZ.

Pytanie 4 (Pisownia oryginalna)

Poz. 9

Wymiary: Czy mając na uwadze zdrowa konkurencję oraz możliwość przystąpienia do postępowania większej ilości producentów i oferentów, Zamawiający dopuści rozwiązanie, w którym monitor bez stopy cechuje się wymiarami 326,4 x 541,8 x 41,7 mm?

Zasilanie: Mając na uwadze zdrowa konkurencję oraz trendy technologiczne w obrębie monitorów biznesowych, zwracamy się do Zamawiającego z prośbą o dopuszczenie rozwiązania, w którym monitor cechuje się poborem mocy na poziomie 25W podczas pracy. Rozwiązanie to pozytywnie wpłynie na konkurencję oraz pozwoli na przystąpienie do postępowania większej ilości producentów i oferentów

Odpowiedź:

Wymiary: Zamawiający dopuścił rozwiązanie równoważne zgodne ze wskazanym w pytaniu wymiarem i zmodyfikował zał. nr 2 do SWZ- OPZ w tym zakresie.

Zasilanie: Zamawiający nie wyraża zgody na dopuszczenie zasilaczy o wyższej mocy niż wskazane w OPZ.

Kanclerz
Uniwersytetu Medycznego w Łodzi
Dr n. med. Jacek Grabowski